Index	Ωf	Cla	ime
INNEY		Lin	IIIIIS



Application/Control No.

10/085,817 Examiner

Jude J. Jean-Gilles

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DAFFNER ET AL.

Art Unit

2143

√	Rejected
_	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Cla	im					Date					1	Cla	im				Date		_		_
1 V 51 52 3 V 54 54 5 V 55 56 6 V 55 56 7 V 57 58 9 V 59 59 10 V 60 61 11 V 62 63 13 V 63 63 14 V 66 64 15 V 66 65 16 V 66 67 18 V 66 66 17 V 66 67 18 V 66 67 18 V 68 69 20 70 71 72 23 73 74 25 75 75 75 28 76 77 77 28 78 79 79 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td>_</td><td> </td><td>J16</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ť</td><td><u> </u></td><td></td><td>一</td></tr<>								_			_		J16						Ť	<u> </u>		一
1	Final	Original	8/25/05										Final	Original								
3																						
3		2	1											52	П							
4 \forall			1									1 1										
5		4	7											54	П				Г		П	П
6			1																			
T			1																			
S		7	1									1		57								
9 1 10 1 11 1 1 1 1 1			1						Г			ĺ							Г			
10 V												ĺ			П							
11									Г	Г		ĺ			П							
12 V				_	_							ĺ			П							
13 \(\)			1	П											H							\Box
14 √ 15 √ 664 65 66 66 67 67 67 68 68 69 70 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 77 72 28 76 77 77 77 78 79 80 80 80 81 81 81 82 33 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 84 85 86				П						1		1			П	╗						П
15				\Box					Г						П			Г			Г	П
16 √ √ 66 67 68 19 √ 68 69 70 71 71 72 72 73 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 76 77 77 78 79 79 79 30 80 80 81 32 82 83 84 82 83 84 84 83 84 84 84 84 85 86 86 86 87 99 90 90 90 90 90 90 90 90 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 95 96 96 97 97 98 99			_	\Box								1			m			Γ	T		T	П
17 √ 18 √ 19 √ 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				Г	П					Г								Γ		1		П
18 √ 68 19 √ 69 20 20 70 71 21 72 72 72 23 73 74 74 25 75 76 75 26 77 77 78 29 79 80 80 30 80 80 81 31 31 81 81 32 82 83 83 33 84 84 84 84 35 36 86 86 86 37 88 88 88 89 40 99 99 99			_									1						Г	Г		Г	П
19 √ 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 75 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 81 33 83 34 84 35 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			1									1							<u> </u>	<u> </u>		П
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99						\vdash			-	-	_	1							1			П
21 71 22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98					Г			\vdash		<u> </u>		1					Г					П
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99												1										П
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99										-		1										П
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99								_				1		73	П		\vdash		\vdash	Г	一	П
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99								_				1			\Box		<u> </u>		Т	Г	-	П
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99								_	İ			1			П			Г	1	1	_	П
27 28 77 78 29 79 79 30 80 81 31 81 82 33 83 84 35 85 85 36 86 87 38 88 88 39 89 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99												1	-		П		_	T		Т		П
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			T			_			Г	Г		1			П							П
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99								\vdash				1			\Box			Г				П
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									Г		Г	1			П		 Т	_	Г	Г		П
31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99									Г		Г	1			П		_	 	\vdash	1	Г	П
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								_	\vdash	Г	\vdash	1			\Box		\vdash	1	T		Т	П
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								_				1			\Box		Т		†	_	1	П
34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99												1			П							П
35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			ı	T	T		Г		<u> </u>	\vdash	T	1			П				Г			П
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Ι					Г	\vdash			1			П		Ι	Τ	Π	Π		П
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			I^-				Г			Π	<u> </u>	1			П	╗			Τ	Г	П	М
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							Ι			Г		1			П			1		T	Ì	П
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				T			Г	\Box	Π	I^-	Г	1			\Box			Г	T			П
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	П		l	Г					1			П			Π	П			П
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40	Τ		Г			Г		Ī		1			П			П	Π	Π	Г	
42 92 43 93 44 94 95 95 96 97 48 98 49 99			Г				<u> </u>				П	1		91	П			1	1	1	1	П
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42			Γ				Γ			1		92								
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Π]			П							
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44]		94							Ľ.	
46		45]								Ĺ	I	
47		46			<u> </u>															Г		
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		47		_]										
49 99 99]		98					L		L	
150		49]		99								
		50]		100								

Claim		Date										
Final	Original											
	51											
	52											
	53											
	54 55											
	55											
	56											
	57											
	58											
	59		$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$								
	60		<u> </u>									
	61	L_										
	62											
	63	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$				_	$oxed{oxed}$	Ш		
<u> </u>	64		ļ	_						Ш		
-	65	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	Н		
	66		-	-		_	<u> </u>	_		Н		
	67		_	\vdash				_	-	Н		
-	68 69		-	-	\vdash		-			H		
-	70	-	⊢	\vdash			H			H		
<u> </u>	71	┢	\vdash	\vdash	H		-	-		Н		
-	72	-	┢	-	\vdash		\vdash	\vdash		H		
—	73	┢	┢		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
\vdash	74		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	_	-	Н		
	75		H	1	-	_	_		_			
	76	\vdash	Г	_				_				
	76 77											
	78	Г	Г									
	79											
	80											
	81											
	82 83	L	L	L					L			
<u> </u>	83	<u> </u>	_	_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		
	85	⊢	! —	<u> </u>	\vdash	_	 	├_	\vdash			
-	86	_	\vdash	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
<u> </u>	87	 	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		
-	88 89	-	-	-		\vdash	\vdash	-		H		
-	90		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├		
-	91	\vdash	\vdash		-	 	╁╾	 	╁╾	\vdash		
	92	 	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	93	-	 	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	94	\vdash	t^-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	П		
	95	<u> </u>	T	П	T	<u> </u>	T	<u> </u>	T	П		
	96		T		Π			Г	_	П		
	97											
	98			L				L	L			
	99							匚				
	100	1			ı	ı	1			1		

Cli	aim	Date										
Final	Original											
	101											
	102 103											
	103											
	104		_	<u> </u>		_				Щ		
	105		L.							Щ		
	106		ļ	ldash	<u> </u>							
	107		-	⊢	-	_				\dashv		
	108		-									
	109 110 111	\vdash	-	⊢	\vdash				\vdash			
	111	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		H	-	\vdash		
	112	-	H	┢─	\vdash	Н		-	-	Н		
	113	-		-			-	-	-			
	113 114 115 116 117	\vdash	Г	\vdash	Г	Т	Т	Т				
	115		Г			Г	Г	Г	П			
	116											
	117											
	118 119											
	119			L								
	120	_			_							
	121	<u> </u>	L.		_		ļ					
	122	<u> </u>	<u> </u>	┡	┡	<u> </u>	<u> </u>					
	123	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	ļ		
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	-			_		-	⊢	-	_		
	125	-	-		-	-	┝	⊢	-	-		
	127	-	┢┈		-	-	⊨	┢	┢	-		
	128		H	-	\vdash		\vdash	H	┢	-		
	129	-	┢	1	-	-	\vdash	\vdash	 	_		
	130	 		T			<u> </u>	_	-			
	131			T			i		1			
	132 133											
	133				İ							
	134					oxdot						
	134 135	_	<u> </u>	_	L	L		L	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		
	136	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
	137 138	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	┞	⊢	₩	<u> </u>		
	138	<u> </u>	-		-	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	_		
	139 140	-	-	 -	\vdash	-	├	-	├	\vdash		
	141	-	⊢	-	 	-	-	<u> </u>	-	-		
	142	⊢	⊢	<u> </u>		-	-	\vdash	Ͱ	\vdash		
	143	├-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	144	 -	 	1-	H	\vdash	\vdash	┢	 	H		
	145	\vdash	\vdash	T	T	 	T	t	\vdash	\vdash		
	146	T	T	\vdash	T	Г	Т	一		T		
	147	Г	Γ		Π	Τ	Г	Γ		Г		
	148	Γ-		Τ	Г	Г			L			
	149		L		L							
	150											